Index of Claims



Application/Control No.

10/762,265

Examiner

Huan H. Tran

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MAEDA, KATSUHIKO

Art Unit

2861

√	Rejected					
=	Allowed					

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim								,	,							_		_
Image: Teal of the control o	Cls	im	Date							Claim								
10			3/16/06												3/16/06			
10	-	1	÷											51	÷		_	H
3 - - 53 + - 54 + - 554 + - 554 + - 556 + - 566 + - 577 + - 566 + - 577 + - 588 - - 579 + - 600 - - 610 + - 660 - - - 661 + - 662 + -			+	_			Ė	_		_					÷		\vdash	H
4 + 5 + 55 + 4 66 + 1 + 4 62 + - 66 - - - 66 - - - 70 - - - 70 - - - -			÷					-	<u> </u>					53	÷		- ·	Г
5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 63 + 13 + 64 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21 + 22 + 23 + 24 + 25 + 26 + 27 + 28 + 29 + 30 + 31 + 32 + 79 + 30 + 80 + 31 + 82 + 79 + 30 + 80 + 81 + <td></td> <td></td> <td>÷</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td>一</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>÷</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td>			÷		\vdash			一							÷			Г
6 + 56 + 57 + 58 + 57 + 58 + 59 + 60 + 60 + 60 + 61 + 60 + 61 + 62 - - 63 - 4 + 62 - - 63 - 4 - 64 - - 66 - - - 66 - - - - 66 -			-	\vdash	-			一							÷		_	Г
7 + 57 + 8 + 58 + 9 + 60 + 10 + 60 + 61 + 61 + 61 + 62 + 13 + 63 - 14 - 64 - 15 + 66 - 16 + 66 - 17 + 67 - 18 + 68 - 19 + 68 - 20 + - - 21 + - - 22 + - - 23 + - - 24 + - - 27 + - - 28 + - - 29 + - - 33 + - - 33 + - -			÷						-						÷		-	Γ
8 + 58 + 9 + 60 + 11 + 61 + 61 + 62 + 13 + 63 + 14 - 64 + 15 + 65 66 17 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 23 + 74 74 25 + 75 75 26 + 76 77 28 + 79 80 30 + 80 81 32 + 79 80 31 + 82 83 33 + 84 85 36 + 86 87 38 + 88 89 40 + 90 90 41 + 91 92 43 + 94	_				_			-							÷	-		r
9 + 59 + 10 + 60 + 11 + 62 + 13 + 63 - 14 + 62 + 15 + 63 - 16 + 65 - 16 + 66 - 17 + 68 - 19 + 69 - 20 + 70 - 21 + 72 - 23 + 73 - 24 + 75 - 26 + 76 - 27 + 77 - 28 + 78 - 29 + 79 - 30 + 80 - 31 + 82 - 33 + 84 - 33 + 84 - 33 + 84 - 33 + 85 - 36 + 86 - 37 + 88 - 38 + 89 - 40 + 90 - 41 + 91 - 42 + 92 - 43 + 94 - 45 + 96 - 47 + 97 - 98 - 99 -			÷												÷	$\overline{}$		Γ
11 + 61 + 12 + 62 + 13 + 63 64 15 + 65 65 16 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 23 + 74 74 25 + 76 77 28 + 79 80 31 + 80 81 32 + 82 83 33 + 88 84 33 + 88 85 36 + 86 87 33 + 88 88 37 + 88 89 40 + 90 90 41 + 91 92 43 + 95 96 44 + 96 96 47 + 97			÷						\Box						÷			Γ
11 + 61 + 12 + 62 + 13 + 63 64 15 + 65 65 16 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 23 + 74 74 25 + 76 77 28 + 79 80 31 + 80 81 32 + 82 83 33 + 88 84 33 + 88 85 36 + 86 87 33 + 88 88 37 + 88 89 40 + 90 90 41 + 91 92 43 + 95 96 44 + 96 96 47 + 97		10	÷	\vdash										60	÷		Г	Γ
13 + - 63 64 64 65 64 65 66 67 68 66 67 68 67 68 69 70 71 68 69 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 74 75 76 77 77 78 78 79 78 79 79 30 80 81 81 82 83 84 83 84 83 84 85 86 85 86 87 88 89 89 89 90 90 90 90 90 90 90 91 91 92 93 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 9			÷		\vdash								-		÷			Г
13 + - 63 64 64 65 64 65 66 67 68 66 67 68 67 68 69 70 71 68 69 70 71 71 72 72 73 74 72 73 74 74 74 75 76 77 77 78 78 79 78 79 79 30 80 81 81 82 83 84 83 84 83 84 85 86 85 86 87 88 89 89 89 90 90 90 90 90 90 90 91 91 92 93 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 9			÷					-							÷			Г
14 + 64 15 + 65 16 + 66 17 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 81 32 - 83 33 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 96 47 + 97 48 + 99			÷								·							Ī
15 - 65 66 17 - 66 67 18 - 68 69 20 - 70 71 21 - 71 72 23 - 73 73 24 - 75 76 27 - 77 78 29 - 79 80 31 - 81 82 33 - 83 83 34 - 84 85 36 - 86 87 38 - 88 89 40 - 90 91 41 - 92 93 43 - 96 97 48 - 96 97 48 - 99 99			÷	\vdash														Γ
16 + 66 17 + 68 19 + 68 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 96 47 + 97 48 + 99 <td< td=""><td></td><td>15</td><td>÷</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Γ</td></td<>		15	÷	_														Γ
17 + 67 18 - 68 19 + 66 20 - 70 21 - 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 - 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 88 39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 99			÷															Γ
18 - 68 19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 - 77 28 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 84 35 + 85 36 + 85 36 + 86 37 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 96 47 + 98 98 99			÷	-														Γ
19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 - 77 28 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 84 35 + 85 36 + 85 36 + 86 37 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 45 + 96 47 + 98 48 + 98 99 99 99			÷	_													<u> </u>	Γ
20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 96 47 + 97 48 + 98			÷	-										69				Г
21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 97 48 + 99			÷						Г					70				Γ
22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 83 34 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 96 47 + 98 48 + 98			÷						Г									Γ
23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 96 47 + 98 49 + 98			+															Γ
24 - 74 25 - 75 26 - 76 27 - 77 28 - 78 29 - 79 30 - 80 31 - 82 33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 94 44 - 94 45 - 96 47 - 98 49 - 99			÷											73				Γ
26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 85 36 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 96 47 + 98 48 + 98			÷															
27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 85 36 + 86 37 + 86 39 + 88 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 94 44 + 94 45 + 96 47 + 96 47 + 98 49 + 99		25	÷					Γ										
28 + 78 29 + 79 30 - 80 31 + 82 33 - 82 33 - 83 34 + 85 36 + 86 37 + 88 38 + 88 39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 49 + 99		26	÷											76			l	
29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 - 82 33 - 83 34 + 85 36 + 86 37 + 88 38 + 88 39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 49 + 99		27	÷															
30 + 80 31 + 82 32 - 83 33 + 84 35 + 85 36 + 86 37 + 88 38 + 88 39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 49 + 99		28	+	Г														
31 + 81 32 - 82 33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 88 38 + 88 39 + 89 40 - 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 49 + 99			÷											79				L
31 + 81 32 - 83 33 - 84 35 + 85 36 + 86 37 + 88 38 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 49 + 99		30	÷													П	\Box	Γ
33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 88 39 - 88 40 - 90 41 - 91 42 - 92 43 - 93 44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 98 49 - 99		31	÷		Ī									81				
33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 88 38 - 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 - 94 45 + 95 46 + 96 47 + 98 48 + 98 49 + 99			÷						L					82	Ĺ			Ĺ
35 + 85 36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 - 94 45 - 95 46 + 96 47 - 97 48 - 98 49 + 99			÷															Ĺ
36 + 86 37 + 87 38 + 88 39 + 90 40 + 91 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 - 94 45 - 95 46 + 96 47 - 97 48 - 98 49 + 99			÷															L
37 + 38 + 39 + 40 + 41 + 42 + 43 + 44 + 45 - 46 + 47 - 48 - 49 + 99		35	÷														<u> </u>	L
38 + 88 39 + 90 40 + 91 41 + 92 43 + 93 44 - 94 45 - 95 46 + 96 47 - 97 48 - 98 49 + 99			+															L
39 + 89 40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 - 95 46 + 96 47 - 97 48 - 98 49 + 99			+					L	<u> </u>	_	<u></u>	Į					<u> </u>	L
40 + 90 41 + 91 42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 97 48 + 98 49 + 99			÷						$oxed{\Box}$	<u> </u>	<u> </u>				_		<u>L</u>	L
41 + 42 + 43 - 44 - 45 - 46 + 47 - 48 - 49 + 99			+					_	匚					89	_		<u> </u>	L
42 + 92 43 + 93 44 + 94 45 + 95 46 + 96 47 + 97 48 + 98 49 + 99				_		_	Ŀ	_	<u> </u>	<u></u>			ļ <u>.</u>		<u> </u>		<u>Ļ</u>	L
43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 + 93 94 95 95 96 97 98 98 99 99			-		<u> </u>	<u> </u>		_	L.							<u></u>	<u> </u>	L
44 - 94 45 - 95 46 - 96 47 - 97 48 - 98 49 + 99	<u> </u>		+			<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				92	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L
45 - 95 96 96 97 97 98 98 99 99							<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	_		<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	_	1
46 + 96 97 98 98 99 99 99 99 99			L		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_				_		<u>L</u>	L
47 - 97 98 98 99 99 99			+		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1		95	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	L
48 + 98 99 99 P	<u></u>			_		<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ	Į		96	<u>L</u>	<u> </u> _	<u> </u>	L
49 + 99						<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L	1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
			-			ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
50 ÷ 100 100	<u></u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				Ļ_	<u> </u>	<u> </u>	L
	L	50	÷	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>]	<u> </u>	100	L	L_	<u></u>	L

Claim						Jak	<u>, </u>			
Final	Original	3/16/06						•		
	51	÷		_						
	52	+						_		-
	52		_	-		_	-	_	-	-
	53	÷						_	_	-
	54	÷								
	54 55	÷	'							
	56	÷								
	57·	÷								
	58	÷	\vdash	\vdash				_		$\overline{}$
-	59	÷		\vdash						
<u> </u>	60	÷		\vdash					-	
	00	-	_			_				
	61	÷	_	_	_	_				
	62 63	÷								
L	63			<u> </u>						
	64									
	65			_	-					
	66									
	67									
	68									
ļ	68 <u>.</u>			_	\vdash		-			
	70	_	-	-	-					
	71		-	\vdash		<u> </u>	-			
	71 72	-			-	\vdash	_	-		_
	72	-	-	⊢	<u> </u>	-				-
	73	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>				_	-
-	73 74 75		_	<u> </u>						
ļ	75		· ·		<u> </u>	_	_		_	
	76 77	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
	11	<u> </u>			L		_		_	
L	78		<u></u>	<u> </u>						
L	79			匚						
	80									
	81				_			•		
	82 83	Ī								
	83									Г
	84									\Box
	85	\Box	i —			Г				<u> </u>
	86	-	 	<u> </u>	T				_	
	87		\vdash	-	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	
	87 88	Ė	\vdash		-	-	<u> </u>	\vdash		
-	89	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		 		\vdash
\vdash	90	-			┢				┝	\vdash
 	91	┢	-		-			\vdash		-
-		⊢	-	┝	├	-			-	-
-	92 93	├—		\vdash		-		<u> </u>		-
-	93	-	-	-	-		 	-	\vdash	
<u> </u>		-	 -	⊢				-	 	-
	95	├-	├		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	
<u> </u>	96	<u> </u>		1	₩		<u> </u>		-	
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	98	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99	Ļ_	ļ	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
1	100	1	1	1		l	l		1	l -

Cl	Date										
							-1				
Final	Original										
	101			_						\dashv	
	101			-						-	
	102						-				
	104		_				\vdash	-			
	105										
	105 106					-					
	107										
	108										
	109										
	110										
	110 111 112							•			
	112										
	113									Ш	
	113 114 115										
	115										
	116 117 118 119					_	_				
	117					_	_				
	118					_	ļ				
	119	_					<u> </u>	_			
	1 120	<u> </u>				_	_				
<u> </u>	121	<u> </u>			١.		<u> </u>	-		\vdash	
	121 122 123						-			\vdash	
	123				_	_			<u> </u>	\vdash	
	124		-		_	\vdash	-	<u> </u>	 -		
	125	\vdash		-		-	\vdash				
	127	\vdash				\vdash	\vdash		-	\vdash	
	128	-	-	-		<u> </u>	\vdash	 			
<u> </u>	129	<u> </u>			_	\vdash	-		-	\vdash	
	124 125 126 127 128 129 130	-						<u> </u>		Н	
	131	-				١,				\vdash	
	132						<u> </u>			П	
	132 133	Г				 	<u> </u>		ļ.		
	134		·								
	135							L			
	135 136 137										
	137										
	138 139						L		L		
	139					<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		
	140	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
L	141	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	<u></u>	_	
ļ <u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	143		_	_			<u> </u>	<u> </u>			
	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	145	<u> </u>		_		_	<u> </u>	_	 	_	
	146	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		_		
ļ	147	<u> </u>			_	<u> </u>	\vdash	-	 	<u> </u>	
	148		<u> </u>	\vdash	<u> </u>			 		 	
<u> </u>	149	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	-	-	\vdash		\vdash	
I	150	ı	1	1	1	ı	ı	ı	1	1	